

Aluno(a) ● ● ●

Professor(a)

MEURA

Ano

4^o

Data

27/06/17

ATIVIDADES DE MATEMÁTICA -II BIMESTRE- PLANTÃO

1- Solucione as situações-problema que envolvem o uso das quatro operações.

a) Num canteiro havia 245 cravos. Quantos cravos teremos em 4 dezenas e meia de canteiros iguais a esse?

OPERAÇÃO

RESPOSTA

b) Vovó comprou 25 bombons e 45 brigadeiros e repartiu igualmente entre seus 5 netos. Quantos doces cada um recebeu?

OPERAÇÃO

RESPOSTA

c) Um aspirador custa 1286 reais. Mamãe comprou e deu 399 reais de entrada. Quanto ainda resta para pagar do aspirador de pó?

OPERAÇÃO

RESPOSTA

2- Componha o numeral decomposto de acordo com o valor da ordem que ocupa, depois o represente no Quadro de Ordens.

$$5.000.000 + 900.000 + 30.000 + 6.000 + 80 + 8 = \underline{\hspace{10em}}$$

CLASSE DOS MILHÕES			CLASSE DOS MILHARES			CLASSE DAS UNIDADES		
Centena de milhão	Dezena de milhão	Unidade de milhão	Centena de milhar	Dezena de milhar	Unidade de milhar	Centena	Dezena	Unidade

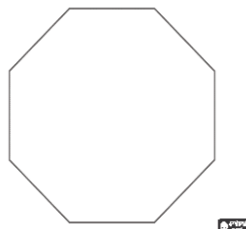
Agora **registre** um parágrafo informando quantas ordens e quantas classes tem esse numeral, qual é a sua ordem de grandeza e qual é o algarismo que ocupa essa ordem.

3- Que nome recebe os polígonos de:

- a) três lados? _____
- b) quatro lados? _____
- c) cinco lados? _____
- d) seis lados? _____
- e) sete lados? _____
- f) oito lados? _____
- g) nove lados? _____

4- Observe o polígono:

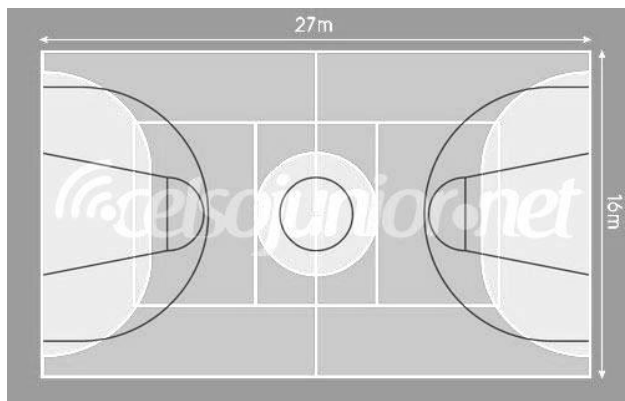
- a) Um polígono tem _____ lados.
- b) Dois polígonos têm _____ lados.
- c) Três polígonos têm _____ lados.
- d) Quatro polígonos têm _____ lados.
- e) Seis polígonos têm _____ lados.
- f) Oito polígonos têm _____ lados.
- g) Nove polígonos têm _____ lados.
- h) Dez polígonos têm _____ lados.



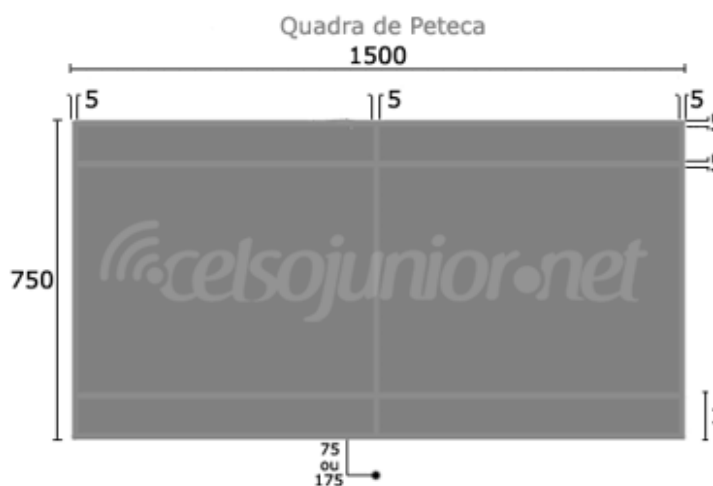
© 2014

5- Calcule o perímetro o das quadras a seguir.

Quadra 1: _____



Quadra 2: _____



Confira sempre cada cálculo feito!